

un nuevo departamento

En el Instituto Eduardo Torroja del CSIC (Consejo Superior de Investigaciones Científicas) especializado en la I+D+i, tanto en edificación como en obra pública, puso en marcha, el pasado 21 de julio y con la previa aprobación del la Junta de Gobierno del CSIC, el departamento de “Sistemas Constructivos en la Edificación”.

Este nuevo departamento constituye una importante innovación en nuestro país por cuanto se refiere al sistema de investigación de los OPIs, lo que supondrá asimismo la posibilidad de potenciar los materiales

cerámicos y vítreos en la construcción gracias también al estrecho contacto establecido, desde hace años, entre este Centro de investigación del CSIC con el sector cerámico y, especialmente, con el de Castellón. El nuevo departamento pretende aunar esfuerzos y conocimientos científicos y tecnológicos para que los materiales se investiguen en sus usos concretos y en unión con otros materiales presentes en la construcción, dando paso al concepto de “sistema constructivo” tanto en su incorporación a los edificios, sus procesos patológicos y en su aporte a temas de restauración. Dado



*El Instituto Eduardo Torroja.
Hall de entrada.*

que el estudio de sistemas constructivos es altamente interdisciplinar, para constituir este departamento se han unido diversos expertos en el tema: dos arquitectos, tres licenciados en Ciencias Químicas —todos ellos especializados en materiales de construcción—, así como especialistas en cerámica y

cemento, además de la presencia de personal técnico auxiliar. Con ello y por primera vez en un centro de estas características, tanto arquitectos como químicos van a tener la oportunidad de realizar investigaciones científicas y técnicas con un objetivo común.

Constitución del departamento

Como responsable de este departamento se ha nombrado a don Jesús M^a Rincón, profesor de investigación del CSIC, que tiene una amplia y reconocida trayectoria de más de 35 años en este Organismo, además de haber sido director de la Sociedad Española de Cerámica y Vidrio. Del mismo departamento forman también parte los siguientes directores técnicos: don Juan Monjo Carrió, don Ignacio Oteiza y los doctores en Ciencias Químicas: doña Maximina Romero Pérez, don Rafael Talero y doña Soledad Hernández Crespo, además del arquitecto don Rafael Piñeiro y la investigadora de OPIs doña Virtudes Azorín.